Q5K-YSK-064-P01 YSK-064-P01-M01



フロントバスケット 組付・取扱説明書

適 応 機 種 XC125E (41D) アクシス トリート

はじめに 工数: 0.3h

ひお客様へ

お買い上げ誠にありがとうございます。

本書には商品の正しい組付方法と注意事項について説明してあります。商品を正しくお使いいただくために、ご使用前に必ず本書をよくお読みいただき、ご不明な点は販売店にお問い合わせください。

本製品は、オートバイに関する整備上の一般的な知識および技能を有する方(販売店、整備業者)が組み付けることを前提としております。それ以外の方が組み付けを行うと知識不足、技能不足のため、トラブル、機械破損などの原因となることがありますので、販売店に組み付けを依頼してください。本書は、お車の取扱説明書および本品の取付に際して取り外した部品と一緒に保管してください。お車を譲られるときは、この説明書もお渡しください。

▶販売店様へ

本製品の商品説明および取り扱い上の注意点を、お客様に充分ご説明いただくようお願い申し上げます。

本書および本品の取付に際して取り外した部品は、必ずお客様にお渡しください。

本書では正しい組み付け、取り扱いに関する事項を下記のシンボルマークで表示しています。

↑ 警告 取扱いを誤った場合、死亡または重傷及び傷害に至る可能性が想定される場合を示してあります。

要 点 正しい取扱方法や、作業上のポイントを示してあります。

		構成	部品		
No.	品 名	部品番号	数量	備	考
1	フロントバスケット		1		
2	ワッシャー		3		
3	ボルト		3		
4	スペーサー(長)		2		
(5)	スペーサー(短)		1		

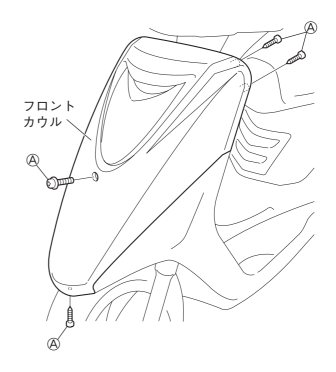
部品番号欄が空欄のものは、補修部品の設定はありません。

組 付 方 法

▲ 警告

平坦な場所で車両が倒れないように固定してから作業を始めてください。

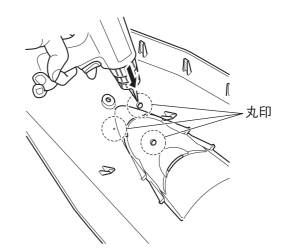
- 1.ボルトAを4ヶ所、取り外します。
- 2. フロントカウルを取り外します。



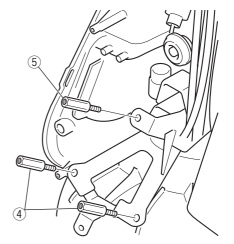
3. フロントカウルの裏側にある丸印の位置に、 ϕ 12の孔 を空けます。(3ヶ所)

要

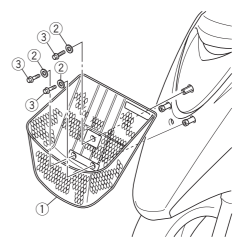
先に ϕ 12より小さい孔を空けてから ϕ 12に広げていく と、正確な孔を空けることができます。



4. 車両にスペーサー(長)4・(短)5を組み付けます。



- 5. フロントカウルを車両に組み付けます。
- 6. イラストのように、フロントバスケット①を車両にワッ シャー②、ボルト③で組み付けます。



取 扱 上 $\boldsymbol{\sigma}$ 注 意

▲ 警告

- 組付後と走行前に、各部品に緩みやガタつきがないか確認し、定期的にボルトの増締めをしてください。走行中に部品 が緩んだり外れたりすると、思わぬ事故につながる恐れがあります。
- フロントバスケットの最大積載量は3.0kgです。最大積載量を超えて荷物を積まないでください。過積載やかたよった 積み方は、転倒などの事故につながります。

▲ 安全に関するご注意

商品を正しくお使いいただく為、ご使用の前に必ず取扱いの注意事項をご確認いただき、ご不明な点は販売店にお問合せ下さい。



インターネットホームページ

●商品に関するお問い合わせ



●商品の仕様及び価格は予告無く変更される場合があります。●商品は予告無く販売を終了させていただく場合があります。●カスタムバーツ装着の場合、オートバイ本体のクレーム及びメーカーサービスを受けられない場合があります。●ヤマハ発動機統合システムの中でISO14001を認証取得しました。



ISO 9001 認証取得 ISO14001 認証取得